

LISTE

de quelques localités nouvelles de plantes
rares ou intéressantes du Valais.

Draba Traunsteineri Hoppe, Saas, près de la chapelle de Hoh-Lerch, comme M. Wolf.

Fumaria Schleicheri Soy-Will. ; *F. Alpina* Rion, Saas.

Polygala alpina Perr. et Song (*Polygala glacialis* Brügg.), Zwischbergenpass.

Trifolium saxatile All., Simplon (entre Algabi et la galerie de Gondo).

Oxytropis foetida DC., Gemeinealp (Zwischbergenpass).

Oxytropis cyanea MB., Corne de Sorrebois, Gemeinealp.

Astragalus aristatus l'Hérit., Simplon, avec *Trifol. Saxat.*

Geumi nclinatum Schleich. (*G. montanum-rivale*), Riederalp sur Moerel.

Rosa alpina adjecta Deségl., Binnthal, Eisten (Lœtschenthal).

R. Grenieri Deségl., Binn, Simplon.

R. longicruris Chr. (*Alpina-pomifera*), Simplon, Binn.

R. montana grandifrons Christ., Eisten (Lœtschenthal).

R. rubrifolia jurana Gaud., Simplon, au-dessus d'Algabi.

R. Franzonii Christ. (*pomifera - rubrifolia*). Eisten (Lœtschenthal).

Alchemilla pubescens MB., Allmagell, Bistinen.

Sedum repens Schleich., Corne de Sorrebois.

Sempervivum barbulatum Schott, Riffel.

S. Funkii Braun, Binnthal, Gemeinealp.

S. tomentosum Lehm et Schnittst., rochers de la galerie sur Bovernier.

Sempervivum Gaudini Christ, Gemeinealp. C'est le *S. Wulfeni* du Synopsis de Gaudin, pour ce qui est de la localité de Zwischbergen, et le *globiferum* de la Fl. helvétique du même auteur. (M. Schneider, dans une note subséquente, rapporte sa plante au *S. Pittonii* Schott, ce qui mérite confirmation. Le *S. Gaudini* Christ se trouve à Cogne, au Val Tournanche, au Saint-Bernard, sur Macugnaga, pied du Monte-Moro et aux Zwischbergen.) La plante du Saint Bernard et celle du Val Tournanche m'ont été données pour *S. Grandiflorum* Haw., ce que je n'ai pu contrôler, n'ayant pas de description. Jusqu'ici je n'ai vu en Suisse que deux *Sempervivum* jaunes, le *Wulfeni* de l'Engadine et le *Gaudini*. (Note de L. Favrat.)

Chaerophyllum aureum L., deux formes tout à fait glabres, Ried (Loetschenthal).

Laserpitium Gaudini Moretti, Zwischbergen.

Pleurospermum austriacum Hoffm., gorges entre Simplon et Alabi.

Galium pumilum Lam., Simplon. (Retrouvé en 1876.)

Artemisia nana Gaud., Gemeine Alp.

Achillea Millefolium-tomentosa, entre Stalden et la Huteck. (Septembre 1859.)

A. atrata-moschata, un seul échantillon, Langenthalalp (Eginen).

Chrysanthemum alpinum, var. *minimum* Gaud., Gemeine Alp.

Cirsium acaule-heterophyllum, Fee (vallée de Saas).

Centaurea nigrescens Willd, Gondo, Zwischbergen.

Centaurea axillaris Willd (*C. seusana* Gaud.).

Dans la forêt de sapins au-dessus de Schallberg (Simplon), chemin de Staffelstatt, avec *Hier. pictum et lanatum*.

Hieracium Pilosella, *capitulis pluribus*, Binnerfurge.

H. Auricula-Pilosella (*H. auriculaeforme* Fries), Schalbet.

H. sphærocephalum Frœl., Allmagell.

H. sabinum Seb. et Maur., Binnerfurge.

H. glanduliferum Hoppe var. *calvescens*, Blinnenalp.

- H. glaucopsis* Gren et Godr., Fee (Saas).
H. Schmidtii Koch, Eisten (Lötschenthal), Saas, entre Viège
et Stalden.
H. atratum Fries, Maienwand.
H. Trachselianum Christener, Binnthal.
 » *var. hirsutum*, Rawyl.
H. pseudoporrectum Christener gorges de Gondo.
H. tridentatum Fr., route du Simplon au-dessus de Gondo.
H. strictum Fr., au-dessus d'Algabi, le long du sentier vers
le village du Simplon ; dans le Gerenthal.
H. valdepilosum Vill., alpe de Louvie (Bagnes).
H. Valesiacum Fr., au-dessus de Goppenstein (Lötschen-
thal).
H. cydoniaefolium Vill., Gerenthal.
Campanula bononiensis L., Fory (Sembrancher).
Euphrasia alpina Lam., Langenthalalp (Eginen).
Betonica hirsuta L., au-dessus de Ried (Lötschenthal), aux
Ravins, alpe de Louvie (Bagnes).
Galeopsis Reichenbachii Reut., Saas.
Statice alpina Hoppe, Bettelmatten (1860), Gemeinealp.
Polycnemum majus Alex. Br., Gampel.
Nigritella angustifolia-odoratissima (N. suaveolens Koch),
Riederalp sur Mœrel.
Listera cordata R. Br., Oberwald.
Molinia serotina M. et K., Gampel, montant dans le Lœ-
tschenthal.
Equisetum hiemale L., Binnenfurgge.

F. SCHNEIDER, pharmacien.

Juillet 1877 et novembre 1878.